



# **COLLE CARRELAGE** EXPRESS

**RÉALISATION DES JOINTS APRÈS 3 H** 









## **IDÉAL POUR:**

- Une remise en service rapide des cuisines, salles de bains, couloirs...
- Sur supports neufs et anciens (carrelage ou peinture poncée) après application d'un primaire d'accrochage.

**25kg** 









**FABRICATION FRANÇAISE** 

#### Domaine d'emploi



Sol et mur

Neuf et ancien

SUPPORTS ADMISSIBLES (Cf. DTU & CPT en vigueur)

Béton et chapes au mortier de ci

En intérieur : 1 merteur : Enduits de sols classés P3 au moins, enduits mortier de ciment monocouche (de classe CS III et CS IV), plaques de plâtre cartonnées hydrofugées ou non, béton cellulaire, anciens carrelages adhérents\* (collés ou scellés) (1), anciennes peintures\* adhérentes et résistantes, dalles en PVC rigides\*, chape asphalte\*, système d'Etanchétié Liquide sablé (SEL), système de protection à l'eau (SPEC), Panneaux bois (CTBH, CTBX)\* <sup>2</sup> vissés et stables avec rentort treillis

Moyennant préparation et en association avec le **PRIMAIRE D'ACCROCHAGE TOUS SUPPORTS.** 

(1) Collage direct sans primaire possible (dépolir dans le cas d'anciens grès émaillés ou polis).

Possibilité de l'utiliser en piscine et bassin avec JOINT EPOXY COLOR

(2) Pièces sèches.

60 60 cm

Format maxi

**SUPPORTS INTERDITS:** 

- Ne pas appliquer sur : Enduits pelliculaires, peinture, métaux, plâtre et carreaux de plâtre en direct.
- REVÊTEMENTS ASSOCIÉS:
  Grès cérame vitrifié, grès étiré ou émaillé, plaquettes de terre cuite, terre cuite, carreaux de faïence, mosaïque de pâte de verre, Pierres naturelles (marbres, granit...)\*.
  Utiliser le COLLE CARRELAGE EXPRESS Blanc. Essai de tachabilité selon DTU/CPT.

NB : Le poids des revêtements est limité à 40 kg/m² en mural.

Format

l'humidité.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

d'épaisseur. Délai 2 à 3 h avant la pose.

Format :

- Murs intérieurs : jusqu'à 2200 cm².

- Murs extérieurs : jusqu'à 300 cm² (hors DTU).

- Sols intérieurs : jusqu'à 3600 cm².

- Sols extérieurs : jusqu'à 3600 cm² (Grès 2200 cm²).

NB : En sol, il conviendra de respecter les normes ou règlements en vigueur quant à la glissance

Les supports devront avoir un état de surface résistant et propre et ne pas ressuer

Les traces de plâtre, de corps gras, la laitance superficielle etc... seront éliminées. Rénovation : lessiver, poncer, griffer...

Suivant les supports, un primaire est parfois indispensable, dans ce cas appliquer le PRIMAIRE D'ACCROCHAGE TOUS SUPPORTS à raison de 150 à 300 g/m² et laisser sécher 2 à 4 h avant d'étaler la COLLE CARRELAGE EXPRESS.

#### Mise en œuvre

## Nettoyage des supports





Gâcher 1 sac de **COLLE CARRELAGE EXPRESS** avec 5,5 à 6,5 litres d'eau propre par sac de 25 kg avec un malaxeur électrique à vitesse lente, jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène sans grumeaux à la consistance désirée.

Le mortier colle peut s'employer en ragréage ou rebouchage sur 2 à 10 mm







#### APPLICATION Encollage

- Pour le choix du mode d'encollage, consulter le tableau de consommation:

   Simple encollage : appliquer la colle uniquement sur le support (sol ou mur) à la truelle ou à la lisseuse sur une épaisseur de 5 à 10 mm.
- Double encollage: appliquer la colle sur le support (sol ou mur) comme pour le simple encollage, puis étaler une fine épaisseur de colle au verso du carreau (1 à 2 mm). Le double encollage est obligatoire avec tous les carreaux peu poreux, en extérieurs et



- Réglage de l'épaisseur au peigne Étaler la COLLE CARRELAGE EXPRESS à l'aide d'une truelle ou lisseuse puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée (choix des dents selon le format du revêtement et la planéité du support).
- Poser le revêtement sur les sillons frais et presser fortement ou battre celui-ci de manière à obtenir un bon transfert et chasser l'air.

#### JOINTOIEMENT - FINITION

- La réalisation des joints se fait entre 3 et 5 heures suivant l'opération de collage
- En jointoiement, utiliser la gamme PRB JOINT, prête à l'emploi et adaptée aux différents
- usages (voir les fiches techniques). Accès léger pédestre : 3 à 6 h après les joints. Délai trafic normal : le lendemain des joints.

#### CONSOMMATION

La consommation varie selon le support (planéité, rugosité), le type de revêtement, la surface et le type de peigne.



Réalisation des joints

3

| Peigne U 6   |  |  |  |  |  |  |
|--------------|--|--|--|--|--|--|
| a = 6 mm     |  |  |  |  |  |  |
| Peigne U 9   |  |  |  |  |  |  |
| a=9mm > a    |  |  |  |  |  |  |
| Peigne DL 20 |  |  |  |  |  |  |
| 9 à 15 mm    |  |  |  |  |  |  |

| ſ | Supports           | Surface carreaux (format)      |                                | Mode<br>d'encollage | Choix<br>peigne | Conso<br>(kg/m²) |
|---|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|-----------------|------------------|
| ı |                    | Mini                           | Maxi                           | u encollage         | peigne          | (kg/III-)        |
| - | Murs<br>Intérieurs |                                | 450 cm <sup>2</sup> (15 x 30)  | Simple              | U6              | 3,5 à 5          |
| - |                    | 450 cm <sup>2</sup> (15 x 30)  | 2200 cm <sup>2</sup> (40 x 40) | Double              | U6/U9           | 5 à 6            |
| Ī | Sols<br>Intérieurs |                                | 300 cm <sup>2</sup> (15 x 15)  | Simple              | U6              | 3,5              |
| ١ |                    | 300 cm <sup>2</sup> (15 x 15)  | 1100 cm <sup>2</sup> (30 x 30) | Double              | U9              | 6                |
| ١ |                    | 1100 cm <sup>2</sup> (30 x 30) | 3600 cm <sup>2</sup> (60 x 60) | Double              | U9/DL 20        | 6 à 8            |
|   | Murs<br>Extérieurs | 50 cm <sup>2</sup> (5 x 10)    | 300 cm <sup>2</sup> (15 x 15)  | Double              | U6              | 6                |
| Ī | Sols<br>Extérieurs | 50 cm <sup>2</sup> (5 x 10)    | 300 cm <sup>2</sup> (15 x 15)  | Double              | U6              | 5à6              |
| ١ |                    | 300 cm <sup>2</sup> (15 x 15)  | 2000 cm <sup>2</sup> (40 x 40) | Double              | U9/DL 20        | 5à7              |
| Į |                    | 2000 cm <sup>2</sup> (40 x 40) | 3600 cm <sup>2</sup> (60 x 60) | Double              | DL 20           | 6à8              |
|   |                    |                                |                                |                     |                 |                  |

#### Conditions d'application





pecter les joints de dilatation et de fractionnement existants

Réserver un joint périphérique entre la dernière rangée de carreaux et les parois verticales Poser de petites surfaces pour permettre un bon transfert total de la colle.

#### Recommandations





Nettoyage des outils avant séchag

#### Outils



Peigne Truelle Malaxeur Seau

#### Produits associés



**PRIMAIRE** D'ACCROCHAGE **TOUS SUPPORTS** 

(prévoir un rouleau)

#### Dosage en eau



5,5 à 6,5



### Caractéristiques







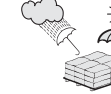
Durée Pratique d'Utilisation

Temps d'ajustabilité

#### Conservation

Période et conditions de stockage (2003/53/CE)





à partir de la date de fabrication mentionnée sur l'emballage, sous réserve de conservation des sacs dans les conditions suivantes : Sacs fermés sous housse plastique, sans contact avec le sol, dans un endroit sec et protégé des courants d'air N.B : tout sac entamé doit être soigneusement refermé et utilisé rapidement, sous peine de voir le produit perdre ses propriétés







UNE GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS

PRB Rue de la Tour - CS 10018 85150 La Mothe-Achard

